**Fisa de lucru**

*Ecuatii de gradul I*

1. Rezolvati in R:
2. 2x=8 d) 7x=0
3. 4x= e) -2x=
4. 3x-15=0 f) 4x+8=0
5. Aflati solutiile reale ale urmatoarelor ecuatii:

a) 2x+7=3x-2 e) 2x-5+8x=10x+8

b) 7x+3-3x=4x+3 f) 5-3x=8x+2

c) 2+6(4x-2)=9-5(2x+3) g) 5+3(10x+5)=4-3(8x-2)

d) 25-4(2x-3)=16+(5x-4)2 h)3(x+2)-2(1-x)=4x+5

1. Rezolvati in R ecuatiile:

a) 2x-=

b)

c)

d)

e)

f)

1. Aflati solutiile reale ale ecuatiilor:
2. h)
3. i)
4. j)
5. k)
6. (3x+5)(x-6)=0 l) (6y-7)(y+19)=0